

工业烤箱微晶玻璃节能电发热板厂家省电升温快

产品名称	工业烤箱微晶玻璃节能电发热板厂家省电升温快
公司名称	深圳市思远厨具设备有限公司
价格	188.00/片
规格参数	电压:220/380V 功率:1100W 尺寸:400*150*4mm
公司地址	深圳市宝安区福永街道新田社区凤塘大道1号
联系电话	13717066706 13717066706

产品详情

工业烤箱微晶玻璃节能电发热板厂家省电升温快

1.思远烘干线,工业电子烘烤箱电热板发热板效率优良

纳米技术微晶玻璃电发热板,热转换率%99以上,百秒升温300度以上,热能利用是传统发热管的3-5倍

2.思远烘干线,工业电子烘烤箱电热板发热板节能省电

纳米技术微晶玻璃电发热板比传统发热管省电%35以上,耐酸碱,发热无明光

3.思远烘干线,工业电子烘烤箱电热板发热板发稳定均匀

纳米技术微晶玻璃电发热板发热面大且稳定均匀,远红外线热波在1.5m左右,对烤漆房元件喷漆表面效果理想不易起泡,对食品烘烤使其食品色香更理想,纯品率高节约了成本

电镀烘干炉电泳烘干炉隧道炉喷粉喷漆喷涂烤漆房汗蒸房节能环保微晶玻璃电发热板是你节省成本提高烘烤速度保证烘干质量的新选择,微晶玻璃电发热板是将无机陶瓷、玻璃等多种非金属导电材料和红外辐射材料经过混合涂层及高温烧结等工艺喷涂在微晶玻璃板的外表面与玻璃板形成一层无机导电电阻层,使其发出的一种红外热能。目前设备加热系统元件需温控在400摄氏度以下的都可以配备该元件为发热元件使用,节能%30以上,升温速度在90秒可达到300度左右,热能转换率为%99,远红外发热对人体及被烘烤物有利无害,发热面大无明火,排除光害辐射,适用范围广

微晶玻璃电热板的优势

一种替代传统发热管的节能电热产品

- 1.比传统发热管省电%30
- 2.升温速度快,90秒可到300度
- 3.无光辐射
- 4.发热面大,可360度发热
- 5.耐酸碱腐蚀
- 6.热量传射速度快,且距离长
- 7.红外线发热,对人体有利无害

我厂是研发石墨稀发热源的厂家,现提供市场的有微晶玻璃电发热板(产品有工业烤箱节能省电电发热板,家电烧水壶电发热板,汗蒸房,壁挂炉电发热板,轮胎鞋底等橡胶硫化机节能加热板改造),碳纤维安全低电压电发热片(产品有电发热袜子,电热男式裤头,盐敷电热带,发热马甲,发热服装,热疗袋)部份产品有待开发,欢迎有志意向之士合作!欢迎您的联系!!主要产品有: 微晶玻璃电热板,微晶玻璃电发热板,微晶电加热板,石墨烯电热板,节能微晶电加热板,碳纤维电热片,电热设备,节能设备改造,电暖发热片,工业烤箱用电节能设备改造,高效节能电热板,智能型电热板,微晶玻璃电热板生产厂家,微晶玻璃电发热板生产厂家,微晶电加热板生产厂家

工业烤箱微晶玻璃节能电发热板厂家省电升温快